

# Kit de vis à tête Torx pour anneaux et bases de lunette - Vis tête fillister T-10 8-40 x 1/4, boîte de 12

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vissés en Métal](#)

## 240 Vis TORX pour s'adapter aux anneaux et bases populaires ; comprend des têtes T-10 et T-15

Une tête TORX te permet de visser fermement sans que l'embout glisse et n'endommage la fente de la vis. Elles donnent à ton travail un aspect propre et fini. Nous incluons des tailles TORX T-10 et T-15 pour différents usages. Le T-10 te procure une épaisseur de paroi supplémentaire là où la tête rejoint le corps ; le T-15 a une grande douille qui accepte le même embout fourni avec de nombreuses marques populaires d'anneaux et de bases. Tu obtiens un assortiment à prix économique de 240 vis, toutes fabriquées ici même aux États-Unis. 1 douzaine de chaque type parmi 20 vis différentes ; 11 styles à tête remplie et 9 styles à tête ovale Weaver dans 3 tailles de filetage et 4 longueurs, le tout dans une boîte compartimentée robuste. Pour ces travaux spéciaux, nous avons inclus un gabarit de vérification/raccourcissement en acier durci qui rend le meulage des vis à la bonne longueur rapide et facile. Les vis à tête altérée Weaver Ring/Burris Ring doivent avoir leur diamètre de tête réduit pour s'adapter aux anneaux Burris.



## Caractéristiques

- Nom: [Vis tête fillister T-10 8-40 x 1/4, boîte de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080924844
- N° fabr.: W05-924-844
- Taille: T-10
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027091

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le kit de vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T10](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le kit de vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T10

## Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T10. Ce produit est conçu pour vous aider à réaliser des installations sécurisées et efficaces. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit pour assurer votre sécurité et celle des autres.

## Directives de sécurité générales

- Utilisez le produit uniquement comme prévu, conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis et des outils avant utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser et consultez un professionnel.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que la surface de travail est stable et propre avant de commencer l'installation.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez les outils appropriés pour éviter d'endommager les vis ou le matériel.
- Ne forcez pas les vis ; si elles ne s'insèrent pas facilement, vérifiez le filetage et la taille appropriée.
- Évitez de toucher les bords tranchants ou les parties mobiles lors de l'utilisation.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation de l'installation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris les clés TORX T10 et T15 fournies.
- Sélectionnez les vis appropriées en fonction de votre application (taille et longueur).

### 2. Installation des vis :

- Alignez la vis avec le trou de montage.
- Insérez la vis dans le trou et utilisez la clé TORX correspondante pour la visser.
- Ne serrez pas excessivement ; un couple de serrage approprié est essentiel pour éviter d'endommager le matériel.

### 3. Vérification :

- Une fois toutes les vis installées, vérifiez que tout est bien en place et sécurisé.
- Assurez-vous que les vis à tête altérée sont correctement ajustées pour s'adapter aux anneaux Burris si applicable.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas les produits usagés dans la nature.
- Éliminez les vis et les composants usagés conformément aux règlements locaux sur les déchets.
- Si possible, recyclez les matériaux en métal dans les centres de recyclage appropriés.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité du produit, veuillez consulter le site web de l'Union Européenne ou le point de contact local pour la sécurité des produits.

Merci de votre attention et de votre engagement à utiliser le kit de vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T10 de manière sécurisée et responsable.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)